

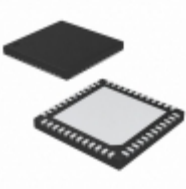







| | | |
|---|--|--|
|  | <h2 style="color: red;">R5F101GDAB#V0</h2> | |
| | Hersteller-Teilenummer: | R5F101GDAB#V0 |
|  | Hersteller / Marke: | Renesas Electronics America |
| | Teil der Beschreibung: | IC MCU 16BIT 48KB FLASH 48LFQFP |
| <p>Image may be representation. See specs for product details.</p> | Datenblätter: | 1.R5F101GDAB#V0.pdf 2.R5F101GDAB#V0.pdf |
| | RoHs Status: | Bleifrei / RoHS-konform |
| | Lagerzustand: | New original, Stock Available. |
| | Liefern von: | Hong Kong |
| | Versandweg: | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS |

Spezifikationen

| | |
|-----------------------------------|---|
| Teilenummer | R5F101GDAB#V0 |
| Hersteller | Renesas Electronics America |
| Beschreibung | IC MCU 16BIT 48KB FLASH 48LFQFP |
| Kategorie | Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet - |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd) | 1.6 V ~ 5.5 V |
| Supplier Device-Gehäuse | 48-LFQFP (7x7) |
| Geschwindigkeit | 32MHz |
| Serie | RL78/G13 |
| RAM-Größe | 3K x 8 |
| Programmspeichertyp | FLASH |
| Programmspeichergöße | 48KB (48K x 8) |
| Peripherals | DMA, LVD, POR, PWM, WDT |
| Verpackung | Tray |
| Verpackung / Gehäuse | 48-LQFP |
| Oszillatortyp | Internal |
| Betriebstemperatur | -40°C ~ 85°C (TA) |
| Anzahl der E / A | 34 |
| EEPROM Größe | - |
| Datenwandler | A/D 10x8/10b |
| Kerngröße | 16-Bit |
| Core-Prozessor | RL78 |
| Connectivity | CSI, I ² C, LIN, UART/USART |

R5F101GDAB#V0 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, R5F101GDAB#V0-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, R5F101GDAB#V0 Renesas Electronics America mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ R5F101GDAB#V0 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|---|--|--|--|
| <p>sein:</p>  <p>R5F101GDANA#U0 Renesas Electronics America IC MCU 16BIT 48KB FLASH 48HWQFN</p> |  <p>R5F101GDDB#30 Renesas Electronics America IC MCU 16BIT 48LFQFP</p> |  <p>R5F101GCDFB#X0 Renesas Electronics America IC MCU 16BIT</p> |  <p>R5F101GDAB#50 Renesas Electronics America IC MCU 16BIT 48LFQFP</p> |
|  <p>R5F101GDDB#V0 Renesas Electronics America IC MCU 16BIT</p> |  <p>R5F101GDAB#30 Renesas Electronics America IC MCU 16BIT 48LFQFP</p> |  <p>R5F101GDAB#X0 Renesas Electronics America IC MCU 16BIT</p> |  <p>R5F101GCDFB#V0 Renesas Electronics America IC MCU 16BIT</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|---|---------------------------|----------------------------|---------------------|---|
| R5F101GDAB#V0 Renesas Electronics America | R5F101GDAB#V0 Datenblatt | R5F101GDAB#V0-Datenblätter | R5F101GDAB#V0 PDF | Renesas Electronics America R5F101GDAB#V0 |
| R5F101GDAB#V0 Electronic | R5F101GDAB#V0-Komponenten | R5F101GDAB#V0-Verteiler | R5F101GDAB#V0-Bild | R5F101GDAB#V0-Teil |
| R5F101GDAB#V0 Preis | R5F101GDAB#V0 Hersteller | R5F101GDAB#V0 Bild | R5F101GDAB#V0 Aktie | R5F101GDAB#V0 Inventar |
| R5F101GDAB#V0 Neu | R5F101GDAB#V0 Original | R5F101GDAB#V0 garantiert | R5F101GDAB#V0 RFQ | R5F101GDAB#V0 Online bestellen |

Contact us: **Info@Y-IC.com**

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited